

> ClearMotiv™ 25ms超快反應時間

> PIVOT 可調式多向旋轉功能可直式顯示

19" LCD **VP191s** 

# >超薄邊框 視野無限





視覺體驗更簡潔

## VP191s 是專為對品質最挑剔的專業用戶而設計的機種

無論您是繪圖專業人士、企業菁英或是電腦玩家,VP191s LCD 液晶顯示器都可以幫助您提升生產力及提供更好的視覺享受。它的超薄邊框設計讓您可以將多個 VP191s 顯示器排列在一起,變成一道 LCD 牆,這樣可以讓您一次分析更多的資訊、擁有更大的工作空間以提升您的生產力。 XtremeView 超寬廣視角技術及 ClearMotiv™ 25ms 廣播級視訊反應時間可以提供您最佳的視訊效能,同時提供數位 DVI 與類比 VGA 的雙重連接能力,讓您無論是在那種界面下都可以擁有最佳的畫面品質。PIVOT 可調整式多向旋轉功能讓您在如直式 A4 頁面編排時,無須捲動畫面便可看到全頁顯示。「ViewSonic Vetta 巓峰系列」VP191s 絕對是您專業 19 时液晶顯示器的最佳選擇。



### ClearMotiv™ 動畫清晰顯像技術

ClearMotiv™ 動畫清晰顯像技術可縮 短液晶分子的反應速度,大幅改善 液晶螢幕動態顯示畫質,以達到高 速反應不拖影的視訊播放效果。

#### • 極簡邊框設計,完整可視區域

18mm ThinEdge超薄邊框的設計搭配完整的19吋 可視區域,讓您親身體驗頂級視覺之作。

#### • 高亮度與高對比

擁有260 nits(最大)的超高亮度以及700:1(最大)的 對比度,提供最優質的視訊品質。

#### • 超廣垂直 / 水平可視角

「XtremeView 超寬廣可視角」,提供最高達 170°垂直及水平可視角度,讓畫面從任一角度皆 清晰可見,打造凌駕完美的影音視界。

#### • 芬蘭頂級工藝設計

兼具時尚外型與頂級規格,芬蘭絕佳工藝的完美 結晶,給您更耀眼的優雅品味!目前推出時尚男 女喜愛的典雅黑,另有銀黑雙色機種供您選擇。

#### • 「PIVOT」可調式多向旋轉螢幕

人性化靈活設計,可90度直立旋轉,符合不同畫 面需求; 廣角旋轉功能, 可輕鬆左右調整, 增加 更廣的可視範圍。

#### • 零界點完美設計,超乎想像

超薄邊框設計,可輕鬆將螢幕並列一起,享受最 完整不受其他視覺干擾的真實畫面,讓您在有限 的空間中,發揮最大的運用。

#### • 可貼底式伸縮基座設計

上下伸縮調整功能,可依不同高低需求上下調整 ,並可貼近桌面至15mm距離,讓您的空間應用 更靈活,更自由!

#### • 快速反應時間,畫面無拖影

加速畫面反應速度,最快速度可高達25毫秒反應 時間,每秒可播放 40 格畫面, 旦相容於 720p 高 階數位電視訊號格式(HDTV),影像不會有拖影 現象,畫面更顯順暢。

#### • 流體力學設計

符合流體力學設計之扇型及軌式散熱孔,有效延 長產品使用壽命,並內建電源供應器,省去繁複 接線困擾!

#### • 安全無慮,最嚴格的品質保證

符合最嚴謹的TCO'03 及 ENERGY STAR 安全及 環境標準認証。

#### • 全心尊榮專業服務

- 一 三年全保固
- 一 冤工資,冤零件費,到府收送
- 一 新品不良,一個月内換新
- 一日瑕疵意外險和三天鑑賞期
- 一 趸費提供備品服務

#### • 全國第一張電子保證書

購買優派產品後,只需在優派台灣區網頁上註冊保 證書,輸入基本資料、產品型號以及序號,即可享 有優派國際全方位的售後服務!



## VP191S 19吋超薄邊框彩色液晶顯示器

液晶面板	面板類型	TFT 主動矩陣式 SXGA LCD
	可視區域	19 时
	最佳解析度	1280x1024
	對比率	700:1(最大),600:1(典型)
	亮度	260 cd/m2(最大),250 cd/m2(典型)
	可視角度	水平:170 度:垂直:170 度
	反應時間	25ms(Tr+Tf,典型)
	表面塗層	抗眩光多層膜
輸入訊號	類比	RGB 類比(75 歐姆,0.7/1.0 Vp-p)
	數位	DVI-D(TMDS,100 歐姆)
	頻率	水平:30-82KHz; 垂直:50-85Hz
	同步訊號	水平垂直分離(TTL),複合訊號,綠色複合訊號
相容性	PC	VGA 至 1280x1024 非交錯訊號
	Mac	Power Mac 可達 1280x1024
連接頭	類比	15-pin 迷你 D-Sub x 2
	數位	DVI-D x 1
	電源	3-pin 交流電輸入(CEE22)
電源	電壓	交流 100-240V / 50-60Hz
	消耗功率	35W (典型)
控制功能	基本功能	電源,上鍵,下鍵,1 鍵,2 鍵
	OSD	自動影像調整、對比、亮度、輸入訊號選擇、色彩調整(
		9300K、6500K 原始值、5400K)、產品資訊(解析度、
		水平頻率、垂直頻率、型號、序號),訊號調整(微調、
		水平大小、水平 / 垂直、畫面柔化調整),設定(語言、
		解析度變更提示、OSD 位置、OSD 定時)、記憶值回復
操作環境	溫度	$0 \sim 40^{\circ} \text{C} \ (32 \sim 104^{\circ} \text{F})$
	濕度	10~90%(無凝結狀態)
大型開外	實體(含底座)	416mm(寬)x 460mm(高)x 238mm(深)
	實體(不含底座)	416mm(寬)x 341mm(高)x 55.3mm(深)
外箱尺寸		510mm (寬) x 495mm (高) x 283mm (深)
重量	淨重	7.5 公斤
通過安規標準		UL, c-UL, FCC-B, CB, CE, ENERGY NOM, TUV/GS,
		TUV/Ergo, TCO'03, SEMKO, DEMKO, FIMKO, NEMKO,
		GOST-R, PCBC, VCCI, BSMI, PSB, C-Tick, TUV-S
省電功能		符合 Energy Star 與 TCO'03 標準



優派國際股份有限公司服務專線:0800-061-198